

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, O. 2015. Perspektif Pengelolaan Karst yang Berkelanjutan. *Geomagz (Majalah Geologi Populer)*.5(1):2-3.
- Barus, T.A. 2002. *Limnologi*. Jurusan Biologi FMIPA. USU. Medan.
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Kansius. Yogyakarta.
- Fachrul, M. F. 2012. *Metode Sampling Bioekologi*. Bumi aksara. Jakarta.
- Goldman, C. R. and A. J. Horne. 1983. *Lymnology*. Mc Graw-Hill. International Book Company.
- Indrowati, M., T. Purwoko, E. Retnaningtyas, R. I. Yulianti, S. Nurjanah, D. Purnomo dan P.H. Wibowo. 2012. Identifikasi Jenis, Kerapatan dan Diversitas Plankton dan Bentuk Sebagai Bioindikator Perairan Sungai Pepe Surakarta. *Jurnal Bioedukasi*.5(2): 81-91.
- Iswanti, S., S. Ngabekti dan T. Martuti. 2012. Distribusi dan Keanekaragaman Jenis Makrozoobentos di Sungai Damar Desa Weleri Kabupaten Kendal. *Unnes Journal of Life Science*.1(2): 86-93.
- Izmiarti. 2010. Komunitas Makrozoobentos di Banda Bakali Kota Padang. *Jurnal Biospectrum*.6 (1) : 34 - 40.
- Izmiarti, Nofrita, J. Nurdin dan H. Mar'i. 2016. Eksplorasi Komunitas Hidrobiota Sungai Di Dalam Gua Batu Asahan Kenagarian Sisawah Kecamatan Sumpur Kudus Kabupaten Sijunjung Sumatera Barat. *Laporan Penelitian Mandiri FMIPA*. Padang
- Kamal. M., I. Yustian dan S. Rahayu. 2011. Keanekaragaman Jenis Arthropoda di Gua Putri dan Gua Selebe Kawasan Karts Padang Bindu, UKO Sumatera Selatan. *Jurnal Penelitian Sains*.14 (1): 33-37.
- Kiswanto, H. A., R. Julianto, D. Marvianti dan I. Kusumawati. 2004. *Laporan Orientasi Caving Anggota Muda Rafflesia*. Laporan Kegiatan KCA-LH RAFFLESIA FMIPA UNAND. Padang.

- Kendeight, S.C. 1980. *Ecology With Special Reference to Animal and Man*. Prentice Hall of India. Primate Limited. New Delhi.
- Magurran, A. E. 2004. *Measuring Biology Diversity*. Blackwell Science Ltd. UK.
- Merrit, R.W dan K. W. Cummins. 1984. *An Introduction to The Aquatic Insects of North America*. Edisi 2. Kendall Hunt Publishing Company. USA.
- Michael, P. 1994. *Metoda untuk Penyelidikan Lapangan dan Laboratorium*. Diterjemahkan oleh Y. R. Koestoer. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Milligan M. R. 1977. *Identification Manual for the Aquatic Oligochaeta of Florida*. Vol.1. Florida Departemen of Enviromental Protection. Tallahassee Florida.
- Odum, P. E. 1998. *Dasar-Dasar Ekologi. Edisi Ketiga*. Diterjemahkan oleh Tjahjono Samingan. Edisi Ketiga. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Parlindungan, E. S. 2012. Komposisi dan Keanekaragaman Benthos dalam Menilai Kualitas Sungai Lematang, di Desa Tanjung Muning, Kecamatan Gunung Megang kabupaten Muara Enim. *Jurnal Penelitian Sains*.15(2):83-87.
- Purnami, A. T., Sunarto dan P. Setyono. 2010. Study of Benthos Cominity Based on Diversity and Similarity Index In Cengklik dan Boyolali. *Jurnal Ekosain*.2(2):50-65.
- Putri, D. S., Purnomo, P. W. dan Haeruddin. 2013. Tingkat Pencemaran Detergen Pada Sedimen Menggunakan Indikator Kimia-Biologi di Sungai Sayung. Diponegoro *Journal of Maquares*.2(4):100-109.
- Pennak, R. W. 1978. *Freshwater Invertebrates of United States*. 2nd. Ed. Willey Interscience Publ. John Willey and Sons. New York.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air.
- Poole, R. W. 1974. *An Introduction to Qualitative Ecology*. McGraw-Hill Kogasusha. Tokyo.
- Rahmadi, C. 2004. *Koleksi dan Pengenalan Biota Gua : Arthropoda Gua*. Puslitbang Biologi-LIPI Bogor.

- Rahmadi, C dan R. Y. Suhardjono. 2004. *Gua-gua di Tumbang Topus, Hulu Sungai Barito, Kalimantan Tengah : Tinjauan Speologi dan Biologi*. Laporan Perjalanan. Puslitbang Biologi-LIPI Bogor.
- Rahmadi, C. 2005. Menyikap Ekosistem Karst Maros. *Koran Tempo*. Edisi 5 September 2005.
- Rahmadi, C. 2007. *Ekosistem Karst dan Gua*. Puslitbang Biologi-LIPI Bogor.
- Ridho, M. S., L. Darmi dan A. Mardiah. 2013. *Studi Komunitas Makrozoobentos Perairan Gua Sebagai Upaya Konservasi Ekosistem Akuatik Pada Kawasan Karst Di Sumatera Barat*. PKM Penelitian DIKTI. Universitas Andalas. Padang.
- Rondo, M. 1982. *Hewan Bentos Sebagai Indikator Ekologi Di Sungai Cikapundung, Bandung*. Tesis Pasca Sarjana. Institut Teknologi Bandung. Bandung
- Sastrawijaya, A. T. 1991. *Pencemaran Lingkungan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Sitepu, N. 2009. *Komposisi dan Struktur Komunitas Makrozoobentos Pada Beberapa Gua di Kota Padang Sumatera Barat*. Universitas Andalas. Padang.
- Suhendar, R. 2015. Kebijakan Pengelolaan Karst di Indonesia. *Geomagz (Majalah Geologi Populer)*.5(1):18-19.
- Suin, M. N. 2002. *Metoda Ekologi*. Universitas Andalas. Padang.
- Sukmawati, R., S. E. Fitri, M. A. Putri, D. Efendi, U. Wahyuni, J. Elmiza, R. M. Sari, M. K. Sari, H. Ramadhani, Fatimah, T. Lestari dan C. Salendra. 2014. *Pemetaan Gua, Inventarisasi Fauna dan Pengamatan Lingkungan Hidup di Gua Dusun Pintu Ngalau, Kabupaten Tanah datar*. Laporan Kegiatan KCA-LH RAFFLESIA FMIPA UNAND. Padang.
- Setyaningsih, 2011. *Keanekaragaman Fauna Karst di Pangandaran Jawa Barat*. Universitas Muhamadiyah DR. Hamka. Jakarta.
- Tarihoran, A.G. 2016. *Kepadatan Populasi Dan Pola Distribusi Corbicula sumatrana Clessin (1887), Pada Zona Litoral Di Danau Diatas, Kabupaten Solok, Sumatera Barat*. Skripsi Sarjana Biologi FMIPA. Universitas Andalas. Padang.
- Udayana, D. 2006. Benthos Sebagai Indikator Biologi Untuk Menentukan Tingkat Pencemaran Perairan. *Jurnal Ilmu Perikanan Tropis*. 19 (2) : 43-50.

Whriten, T., S. J. Damanik, J., Anwar, & Hisyam. 2000. *The Ecology Of Indonesia Series Volume I : The Ecology Of Sumatra*. Periplus Edition (HK) Ltd. Singapore. xxxi-478.

